



Arzthocker mit hydraulischer Höhenverstellung und stufenlos verstellbaren und ergonomisch geformten Armlehnen. Die gepolsterten Armauflagen lassen sich auf Kugelgelenken und Schwingarmen jede OP Stellung einstellen und ermöglichen ermüdungsfreies Arbeiten auch bei längeren Eingriffen. Über die hydraulische Fußpumpe kann der Stuhl auch unter sterilen Bedingungen in der Höhe verstellt werden.

Hydraulische Fußpumpe
Hydraulic foot pump

Doctor stool, featuring foot operated hydraulic height adjustment and infinitely adjustable and ergonomically designed arm rests. The cushioned arm pads are adjustable on ball heads and swivelling arms to any conceivable surgical position and support fatigue free surgical work, even during extended procedures. The foot operated hydraulic pump allows height adjustments under sterile conditions.





Die Armlehnen lassen sich vor- und zurückschwingen, der obere Teil der Armlehnen lässt sich getrennt verstellen
 Arm rests swivel fwd and back, the upper part of the arm rests is individually adjustable.



Std. Armlehne
 Std. Arm rest



Mehrgelenks AL
 multi articulated ar



Die Mehrgelenks- Armlehnen lassen sich auf einem Kugelgelenk kippen und auf einer Schiene vor und zurück schieben

The multi articulated arm rests are resting on a ball joint and pivot freely, the pads are also moveable fwd – bwd on a rail.

Technische Daten	Technical Data	
Durchmesser Fußkreuz	Diameter base	600 mm
Durchmesser Rollen	Diameter castors	50 mm
Höhenverstellung	Height adjustment	530-700mm
Durchmesser Sitzfläche	Diameter seat cushion	420 mm
Dicke Polster	Thickness cushion	80 mm
Höhenverstellung Armlehnen	Height adjustment arm	140-290 mm
Max. Belastung	Max. load	135 kg

Akrus GmbH & Co KG
 Otto Hahn Str 3
 25337 Elmshorn
 Phone: 04121 79 19 30
 Fax 04121 79 19 33
 Mail: info@akrus.de
 Web: www.akrus.de